





### FRASES DE RIESGO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

FRASES R: 21-34 Nocivo en contacto con la piel. Provoca auemaduras.

(si es posible muéstrele la etiqueta o el envase).

FRASES S: 2-13-26-36/37/39-45 Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener lejos de alimentos, bebidas y pienso. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados y protección para los ojos / la cara. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico



### **ADVERTENCIAS**:

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezdas, aplicación, dimatología,...). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, ...) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta

## COMPOSICIÓN:

Ácidos 25% p/v - Extracto aromático Inductor de las defensas de las plantas frente estrés hídrico

# **CONTENIDO NETO:**

Fecha de envasado: Lote de fabricación:

PATENTE: nº: 200501535

FABRICADO POR:



SAN ALF QUIMICAS, S.A. Pol. Ind. Gaidó, s/n Apdo. 766 12180 Cabanes (Castellón)

Contenido Neto: 1L







## CARACTERÍSTICAS:

Inductor es un formulado que actúa estimulando la creación de defensas naturales de a planta frente al ataque de enfermedades patógenas como Botrytis cinerea y Pseudomona syringae.

No presenta fitotoxicidad a las dosis y en los cultivos indicados.

No consume recursos energéticos de la planta hasta el momento en el que aparece la

### **CULTIVOS Y DOSIS:**

Dosis para aplicación foliar:

FRESA:0.3% con un aasto de 31/ha.

**TOMATE:** 0.3% con un gasto de 31/ha.

**LECHUGA:** 0.4% con un gasto de 21/ha.

CUCURBITACEAS: 0.2 - 0,3% con un gasto de 2-31/ha.

VID: 0.4% con un gasto de 21/ha.

21/ha con un consumo de 500L cuando el cierre de racimos esta al 30%. 21/ha con un consumo de 500L cuando el cierre de racimos esta al 50%.

21/ha con un consumo de 500L cuando el cierre de racimos esta al 70%.
21/ha con un consumo de 500L cuando ya se han cerrado los racimos.
21/ha con un consumo de 500L cuando inicia el envero.

Aplicar con la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad, incluso-antes de la aparición de la misma si las condiciones ambientales son favorables para su desarrollo o si existen antecedentes de ataques en el cultivo en cuestión.

## **MODO DE EMPLEO:**

El pH de la mezda final debe ser de 6-6,5. Inductor se aplicará mediante pulverización normal v atomizador. No almacenar a temperaturas extremas. Almacenar entre 0°C v 45°C.

Registrado en el registro de productos de medios de defensa fitosanitaria.